

# LRSR115 SIRENE ELETRÔNICA PROGRAMÁVEL

## CARACTERÍSTICAS

- Sirene eletrônica programável com 15 possibilidades diferentes de sons;
- Seleção do tipo de som por meio de ligações elétricas;
- Material em plástico ABS na cor preta;
- Base da sirene com regulável do ângulo de inclinação da sirene;
- Som unidirecional de longo alcance;



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

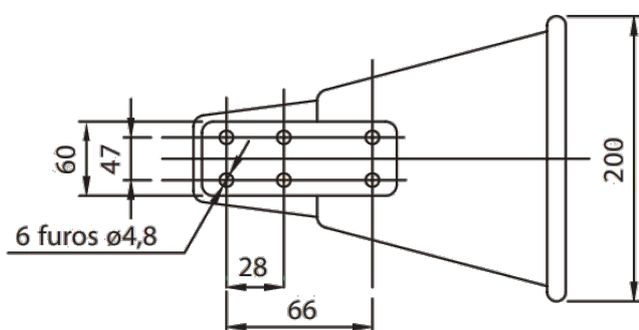
Tensão da alimentação	12, 24, 48, 127 ou 220Vcc/Vca
Consumo máximo	15 W
Pressão acústica	110 ± 5 dB @ 5 m
Temperatura de operação	+10°C ~ +60°C
Alcance sonoro	~ 350 metros
Grau de proteção	IP54
Peso	2,6 kg
Dimensões	300 x 200 mm

## O PRODUTO

- A sirene LRSR115 possui circuito eletrônico robusto e tamanho reduzido. Com possibilidade de 15 tipo diferentes de alarmes, incluindo as versões básicas como monotonal, bitonal, intermitente e yelp, possibilita a aplicação desta sirene nas mais variadas situações.
- A seleção do som pode ser feita de forma local ou remota, graças as várias formas de ligação elétrica

## APLICAÇÕES

- Alarmes de evacuação e/ou abandono
- Alarmes de incêndio em geral;
- Sinalização de troca de turno;
- Indicação de operação de máquinas, esteiras, pontes rolantes, elevadores, etc;
- Sinalização acústica para pessoas com deficiências físicas;
- Aplicações em geral.



# LRSR115 SIRENE ELETRÔNICA PROGRAMÁVEL

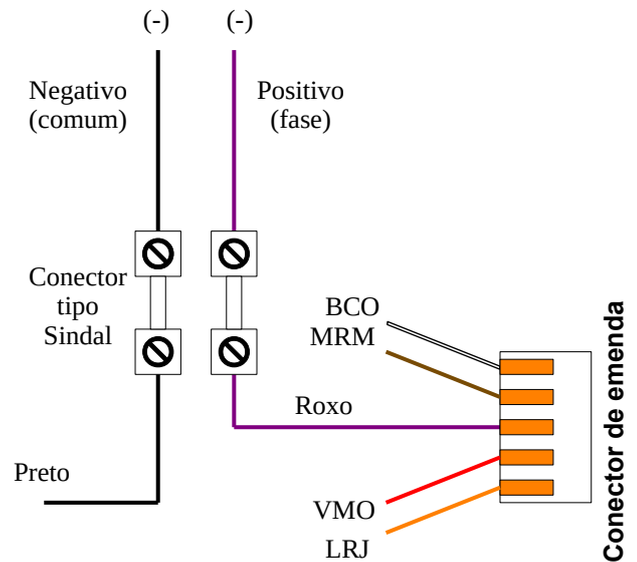
## INSTALAÇÃO

**ATENÇÃO!** Não realize qualquer operação com o equipamento energizado;

**Condutores 1:** Utilizando do condutor tipo Sindal, instale o negativo (comum) no condutor numerado 1 de cor preta;

**Condutor 2:** Utilizando do conector tipo Sindal, instale o positivo (fase) no condutor numerado 2 de cor roxa;

Faça o isolamento dos demais condutores.  
Certifique-se de que eles não estejam encostando na carcaça ou partes metálicas da instalação.



**TABELA DE LIGAÇÃO SR115**

Cor dos conectores				Alarme	Frequência (Hz)	
BCO	MRM	VMO	LRJ		Mínima	Máxima
-	-	-	-	Desligado	0	
P	-	-	-	Monotonal	1071	
-	P	-	-	Intermitente	1093	
P	P	-	-	Warble	1010	1456
-	-	P	-	Bitona	999	1091
P	-	P	-	Slow Whoop	662,7	1072
-	P	P	-	Disptel	2114	
P	P	P	-	Up Freq	664,9	1019
-	-	-	P	Yelp	835	1103
P	-	-	P	Wail	774	1093
-	P	-	P	Beeth	777,6	977,6
P	P	-	P	Classic	1239	1383
-	-	P	P	Mam	776	777
-	-	P	P	Hi Mono	1965	
-	-	P	P	Fast Whoop	598	1248
P	P	P	P	NFPA Whoop	443	780